



01	11/02/2026	Y.Magnard	J.-J.Correia	FIRST EDITION	M.Chebbo
INDICE Issue	DATE	AUTEUR Author	VERIFIE PAR Checked by	MODIFICATIONS - observations	APPROUVE PAR approved by
MATERIE material EN AW 5083			General tolerances : ISO 2768 mk Etats de surfaces (surface finish) Ra 3,2 sauf indication Filetages (Threads) : 6H		MASSE weight ___ KG QUANTITE /quantity ___
TRAITEMENT DE SURFACE surface treatment BLACK ANODIC OXYDATION			FORMAT A2 SIZE	TITRE-Title MIFE LGS WFS ROTATOR MOTION (RMA) LOWER COVER	
IPAG Institut de Planétologie et d'Astrophysique de Grenoble			CS 40700 F-38058 GRENOBLE CEDEX 9 adresse géographique : Bât OSUG A 414 rue le piscine domaine universitaire 38400 St MARTIN D'HERES Tel +334 76 51 47 88		ECHELLE 1:1 SCALE
Ce document ne peut être reproduit divulgué ou utilisé sans autorisation.- This document may not be used, reproduced, transmitted without Authorization.				DWG N° E-MAO-PLA-09-02-04-27	IND- Issue / FOLIO- Sheet 01 / 1/1